

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Nurul. 2012. *Geometri II*. Malang: Intimedia.
- Aqib, Zainal, dkk. 2011. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Yrama Widya.
- Aqib, Zainal. 2014. *Model-Model, Media, dan Strategi Pembelajaran Kontekstual (Inovatif)*. Bandung: Yrama Widya.
- Arifin, Zaenal. 2013. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- .2013. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- . 2014. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Akasara.
- Aunurrohman. 2010. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Bintoro, H.S. and Zuliana, E. 2015. Pembelajaran Realistic Mathematics Education (Rme) Ditinjau Dari Kreativitas Belajar Matematika Siswa Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa. *Refleksi Edukatika*, 4(1).
- Daryanto. 2015. *Media Pembelajaran*. Bandung: Satu Nusa.
- Dhurori. 2010. *Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Mtematika Realistik (PMR)*. Makalah disampaikan pada PMRI SMK SENI PPPPTK: Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
- Djamarah. 2000. *Guru dan Anak didik dalam Interaksi Edukatif*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Hamalik, Oemar. 2016. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV Pustaka Setia
- Hasnawati.dkk. 2016. "Implementasi Permainan Bongkar Pasang dalam Melejitkan Berbagai Aspek Perkembangan Anak Usia Dini Pada Paud IT Ar-Rahmah Banda Aceh". *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Anak Usia Dini*: 1 (1) 19-28.
- Hendriana. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: PT Rafika Aditama.

- Heruman. 2012. *Model Pembelajaran Matematika di SD*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Ibrahim. 2012. *Pembelajaran Matematika Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Suka-Press UIN sunan Kalijaga.
- Ismail, Andang. 2011. *Education Games*. Yogyakarta: Pro U Media.
- Jaelani, Anton, dkk. 2013. "Students' Strategies of Measuring Time Using Traditional Gasing Game in Third Grade of Primary School". *Jurnal IndoMS-JME 2 (1)*. Halaman 29-40.
- Khikmiyah, Fatimatul, dkk. 2012. "Students' Modelling in Learning The Concept of Speed". *Jurnal IndoMS. J.M.E. 3 (1)*. Halaman 87-98.
- Kosasih, E. 2014. *Strategi Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Yrama Widya.
- Kustandi. 2013. *Media Pembelajaran Manual dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Marini, Arita. 2015. *Geometri dan Pengukuran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Muhsetyo. 2012. *Pembelajaran Matematika SD*. Banten: Universitas Terbuka.
- Ningsih, Seri. 2014. Realistic Mathematics Education: Model Alternatif Pembelajaran Matematika Sekolah. *Jurnal JPM IAIN Antasari*. Vol.1, No.2.
- Novikasari. 2010. *Geometri dan Pengukuran*. Yogyakarta: STAIN Purwokerto Prees.
- OECD, PISA. 2015. *PISA-Result*. [online]. (<https://www.oecd.org/pisa/pisa-2015-results-in-focus.pdf>, diakses 6 maret 2017).
- Peraturan Pendidikan Nasional No. 22 Th. 2006 tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Puspita, Vivi. 2016. Penerapan Pendekatan *Realistic Mathematic Education* (RME) Sebagai Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Matematika di Kelas IV Sekolah Dasar. *Jurnal Handayani* Vol. 5 No. 1.
- Rusman. 2014. *Model-Model Pembelajaran: Meningkatkan Profesiona Guru*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sanjaya Wina. 2015. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Kencana.
- Sardiman. 2016. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Pers.

- Shadiq, Fajar. 2014. *Pembelajaran Matematika Cara Meningkatkan Kemampuan Berpikir Siswa*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Srianis, Komang, dkk. 2014. Penerapan Metode Bermain *Puzzle* Geometri Untuk Meningkatkan Perkembangan Kognitif Anak Dalam Mengenal Bentuk. *E-Journal PG-PAUD Universitas Pendidikan Ganesa*. Vol. 2 No. 1.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sundayana. 2013. *Media Pembelajaran Matematika*. Bandung: Alfabeta.
- Suprihatiningrum. 2013. *Strategi Pembelajaran*. Jogjakarta: AR-RUZZ
- Susanto. 2015. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia group.
- Syahrir. 2010. *Metodologi Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Nafan Pustaka.
- TIMSS. 2015. *TIMSS Mathematics Achievement*. [online]. (<http://timss2015.org/download-center>, diakses 6 maret 2017).
- Trianto. 2012. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Kencana.
- Undang-Undang republik Indonesia No. 20 Th. 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Wahyudin. 2008. *Matematika Bangun Ruang*. Jakarta: Epsilon Grup.
- Widada. 2010. *Teori Ringkas, Latihan Soal & Pembahasan Matematika SD*. Yogyakarta: Intersolusi Pressindo.
- Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik: Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Winarno, 2013. *Pembelajaran Pendidikan Kewarganegaraan: Isi, Strategi dan Penilaian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wiriaatmadja, Rochiati. 2014. *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Zarkasyi. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Reflika Aditama.
- Zuliana, Eka. 2014. Caping Kalo As Kudus Cultural Heritage To Construct Circle Concept Of Primary School Students. In *International Seminar on Innovation in Mathematics and Mathematics Education*. Departement of Mathematics

Education Faculty of Mathematics and Natural Science Yogyakarta State University.

Zuliana, E. and Bintoro, H.S. 2015. Learning Environment Model of PMRI for Preparing Professional Teacher to Teaching Mathematics at Elementary School. *ICMSE*.

